

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«КРЫЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР»

Заключение комиссии

диссертационного совета Д 411.004.01 при ФГУП «Крыловский государственный научный центр» по диссертации Щегорец Светланы Викторовны на тему «Исследование и разработка численного метода определения сил волнового дрейфа при качке объекта в условиях мелководья», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Комиссия в составе:

- доктора технических наук, профессора Бородаев И.К.,
- доктора технических наук, профессора Суслова А.Н.,
- доктора технических наук, Яковлева А.Ю.,

рассмотрев представленную диссертационную работу и автореферат Щегорец С.В., подтверждает, что:

1. Заключение о соответствии темы и содержания диссертации научной специальности и отрасли науки совета

Содержание и название диссертации соответствует специальности 05.08.01 – Теория корабля и строительная механика.

2. Заключение о полноте изложения материалов диссертации и выполнении требований к публикации основных научных результатов в работах, опубликованных С.В. Щегорец

Материалы диссертации достаточно полно отражены в публикациях автора в ведущих цитируемых научных журналах и изданиях. По теме диссертации опубликовано 7 работ. Из них 2 работы в личном авторстве, доля автора в остальных – 50%. В изданиях, определяемых Перечнем ВАК РФ, опубликованы 4 статьи, где доля автора в одной статье составляет 100%, в остальных – 50%.

3. Заключение об отсутствии заимствованного материала без ссылок на автора и (или) источник

Заимствования без ссылок на автора и/или источник заимствования материалов отсутствуют.

4. Заключение об отсутствии результатов научных работ, выполненных в соавторстве без ссылок на соавтора

Результаты научных работ, выполненных в соавторстве, без ссылок на соавтора отсутствуют.

5. Обоснование возможности или невозможности приема диссертации к защите

Диссертационная работа Щегорец Светланы Викторовны полностью отвечает критериям п.10 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата наук.

Учитывая новизну полученных результатов и принимая во внимание научную зрелость диссертанта, диссертацию «Исследование и разработка численного метода определения сил волнового дрейфа при качке объекта в условиях мелководья» Щегорец Светланы Викторовны можно рекомендовать к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.08.01 – Теория корабля и строительная механика.

Комиссия предлагает:

1. Диссертационную работу Щегорец Светланы Викторовны к защите принять.
2. В качестве официальных оппонентов пригласить:
 - Кутейникова Михаила Анатольевича, доктора технических наук, ФАУ «Российский морской регистр судоходства», начальника отдела конструкции корпуса и судовых устройств.
 - Ярисова Владимира Владимировича, кандидата технических наук, доцента, доцента ФГБАОУ ВПО Балтийский федеральный университет им. И. Канта. Институт транспорта и технического сервиса.
3. Ведущей организацией назначить – ЗАО «Цетральный научно-исследовательский институт Морского Флота».
4. Разрешить печать автореферата на правах рукописи, а также его размещение на официальном сайте ФГУП «Крыловский государственный научный центр».
5. В список рассылки авторефератов включить:
 - ФГУП ЦМКБ «Алмаз»;
 - ФГУП «Северное ПКБ»;
 - ООО ПКБ «Петробалт»;
 - ГУП «ГИПРОРЫБФЛОТ»;
 - ФГБОУ ВПО ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова;
 - НИИ кораблестроения и вооружения ВМФ ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»;
 - Военно-морской политехнический институт ВУНЦ ВМФ ВМА им. адм. Кузнецова Н.Г.;
 - Компания «Транзас»;
6. Защиту назначить на июль 2014 г.

Члены комиссии:

И.К. Бородай

Бородай И.К.

А.Н. Суслов

Суслов А.Н.

А.Ю. Яковлев

Яковлев А.Ю.

Подписан председателем комиссии



Винников А.И. 22.05.14